Ficha Técnica

TRUPER expert



CÓDIGO: 10069 CLAVE: BOAP-3/4

Bomba periférica 3/4HP, altura máx 65m, uso agrícola, EXPERT

- Ofrece mayor altura. Se utiliza cuando se requiere subir el agua a lugares altos
- Recomendada para bombear agua limpia (sin partículas abrasivas)









Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-003-SCFI





Especificaciones

Potencia	3/4 HP
Altura máxima	65 m
Flujo máximo	45 L/min
Material del embobinado de motor	Cobre
Material del impulsor	Latón
Profundidad máxima de succión	8 m
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario: 6 horas
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Temperatura máxima del líquido	40 °C
Consumo	7.2 A
Velocidad	3,450 rpm
Grado de protección	IPX4
Diámetro de Entrada / Salida	1" NPT
Clavija	No
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	14 cm x 18 cm x 29 cm
Peso	8.5 kg

Especificaciones		
Empaque individual	Caja	
Pallet	72	
Inner	1	

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

Código	Clave	Descripción
101726	TORD-BOAP	Kit de empaque y tornillo de drenaje p/bombas periféricas

Imágenes complementarias

Recomendaciones



Instalar las bombas en lugares cubiertos.



Secos y bien ventilados.



En ambientes cuya temperatura no sobrepase los 40° C.



Llenar por completo la bomba con agua limpia antes de encender por primera vez.



Colocar las bombas en posición horizontal en lugares planos y sujetarlas con tornillos.



Imágenes complementarias



